



Codice ICE 7/2025

Id. 102/DAA  
[doc.8]

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI n. 31/2025**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **31/01/25** da **GIANFRANCO CARUSO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **MASTER PRORADION 2023/2024 CARUSO (Codice UGOV: 000327\_24\_PDD\_MASTER\_PRORADION\_CARUSO\_2023/2024) (EUR 2.500,00 - Responsabile Scientifico, CARUSO G.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **10 Febbraio 2025** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 7/2025** prot.n. **338** del **18/02/25** scaduto il **05/03/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **17/03/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **17/03/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica del **19/03/25** prot.n. **574**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 26/03/25 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per "**Collaborazione nell'ambito del Master in Protezione dalle Radiazioni Ionizzanti - 2° edizione**", presso il Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LOMBARDI VIRGINIE	30,00/50,00



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa LOMBARDI VIRGINIE con punti 30,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CARUSO G.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Il Direttore  
Prof. Massimo Pompili